

Produkt Datenblatt Modell uvex ultrasonic planet 9302290

Stand 08/2023


**UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189,
D-90766 Fürth****1. Produktcharakteristik**

- funktionale Vollsichtbrille mit Panoramascheibe für ein breites Einsatzspektrum
- weiche, flexible Gesichtsauflage passt sich jeder Gesichtsform an
- großzügiges Innenvolumen ermöglicht angenehmes Tragen ohne Druckstellen auch für Brillenträger
- indirektes Belüftungssystem für erhöhte Luftzirkulation
- längenverstellbares Textil-Kopfband für sicheren Sitz und individuelle Anpassbarkeit
- robuste Polycarbonat-Scheibe mit bewährter uvex supravision Beschichtungstechnologie – dauerhaft beschlagfreie und kratzfeste Scheibe
- UV400 – 100 % Schutz vor gefährlicher UV-Strahlung bis 400 nm
- metallfrei

2. Technische Details Tragkörper

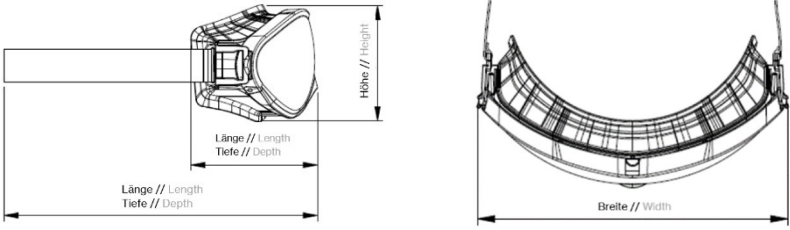
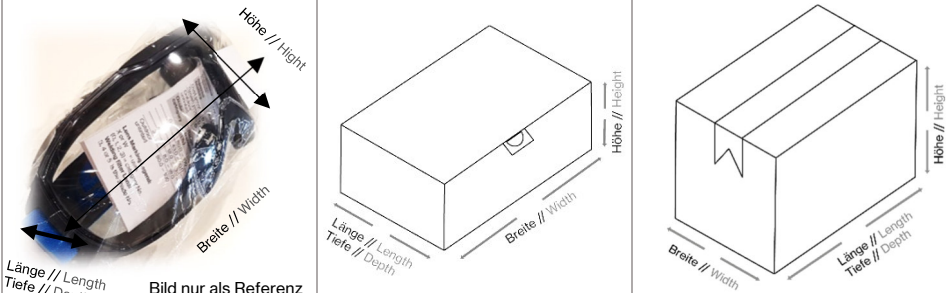
Fassung		
Material	Material	Nachhaltigkeitsaspekt
	PP	/
	TPE	anteilig Post-Consumer-Rezyklat
Ausführung	indirekte Belüftung	
Farbe	anthrazit, jade	
Kopfband		
Material	Material	Nachhaltigkeitsaspekt
	textile	Recyclinganteil
	PC-PBT <small>(Kopfbandhaken)</small>	anteilig recyceltes PET
	PA <small>(Kopfbandschieber)</small>	anteilig bio-basiert
Merkmal	individuell einstellbar	
Farbe	anthrazit, jade	
Kennzeichnung		
Hersteller	W	
EN-Norm	166	
Verwendungsbereich	3 (Flüssigkeitstropfen und Spritzer) 4 (Grobstaub)	
mechanische Festigkeit	B (120 m/s)	
Konformitätszeichen	CE	

3. Technische Details Scheibe

Material	PC, massenbilanziert
Scheibendicke	2,2 mm bei PD
Beschichtung	uvex supravision excellence
Farbe	farblos
UV-Schutz	UV400
Kennzeichnung	
Schutzstufe	2C-1,2 (EN 170)
Hersteller	W
optische Klasse	1
mechanische Festigkeit	B (120 m/s)
Oberflächenbeständigkeit gegen kleine Teilchen	K
Beständigkeit gegen Beschlagen	N
Konformitätszeichen	CE
Fabriksymbol	

4. Logistische Informationen

Produkt

Gewicht	83g		
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	89 x 181 x 81		
Länge gesamt (inkl. Kopfband)	220 x 181 x 81		
	VE 1	VE 2	VE 3
EAN-Code	4066853001331		
Menge in Stk.	1	4	72
Maße (L x B x H) in mm (ungefähre Angaben)			
	90 x 185 x 85	185 x 290 x 78	600 x 400 x 400
Nettogewicht in g (ungefähre Angaben)	83	332	5.976
Bruttogewicht in g (ungefähre Angaben)	101	500	9.900
Ursprungsland	Deutschland		

5. Sonstiges

Normerfüllung	EN 166 + EN 170
PSA-Kategorie	Kategorie II

*Einheit: CO₂-Äquivalent • **Berechnungsgrundlage:** IPCC 2021 17 GWP 100a (angelehnt an ISO 14067) SimaPro 9.4.02 Datenbank ecoinvent 3.8 • **Berechnung Transport:** Transport des Produktes inkl. Vertriebsaufschlag der Produktgruppe • Die genannten CO₂-Werte gelten zum Berechnungszeitraum und können dauerhaft Änderungen unterliegen • **Scope:** cradle-to-customer